

**ADAPTASI SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDG's) 14 UNTUK
EKOSISTEM LAUT BERKELANJUTAN MELALUI PELARANGAN
PENGUNAAN CANTRANG DI KEPULAUAN RIAU**

Oleh:
Okta Wahyudi
NIM: 190564201007

Abstrak

Pada dasarnya Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk menganalisa dan mendeskripsikan bagaimana kebijakan yang dikeluarkan oleh pemerintah daerah sebagai wujud mengadaptasi capaian program kerjasama antar bangsa-bangsa yaitu *Sustainable Development Goals* (SDG's) khususnya pada poin 14 serta bagaimana kebijakan yang dilakukan sebagai tindak lanjut masih terdapatnya penggunaan cantrang diperairan Kabupaten Bintan. Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kualitatif dengan teknik pengumpulan data menggunakan data primer dan data sekunder. Pada penelitian ini menggunakan Teori Rezim Internasional dan konsep *Sustainable Development Goals* 14, Adaptasi, Lingkungan, dan Ekosistem laut yang kemudian dikaitkan untuk menjawab pertanyaan penelitian pada penelitian ini sehingga dapat menghasilkan analisis ilmiah. Maka dapat ditarik kesimpulan bahwa hasil penelitian dalam penelitian ini pemerintah Provinsi Kepulauan Riau sebagai komitmen terhadap capaian *Sustainable Development Goals* membuat Rencana Aksi Daerah terkait SDG's itu sendiri dimana didalamnya mencerminkan capaian dari *Sustainable Development Goals* 14 itu sendiri, selanjutnya terkait respon masih terdapatnya penggunaan cantrang diperairan Kabupaten Bintan kebijakan yang dikeluarkan tidak hanya dari Pemerintah Provinsi dan Kabupaten Bintan akan tetapi stakeholder terkait seperti Direktorat Jendral PSDKP dan Menteri Kelautan Perikanan juga mengeluarkan berbagai kebijakan sebagai upaya memberantas penggunaan alat tangkap cantrang.

Kata kunci: Adaptasi, *Sustainable Development Goals* 14, Cantrang

**ADAPTATION OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDG's) 14
FOR SUSTAINABLE MARINE ECOSYSTEM THROUGH BANNING
THE USE OF CANTRANG IN RIAU ISLAND**

By:
Okta Wahyudi
NIM: 190564201007

Abstract

Essentially, this study was conducted with the aim of analyzing and describing how local government efforts and policies are used to adapt the achievements of the Sustainable Development Goals (SDG's) program, especially at point 14 that has a goal of maintaining the sustainable development goals and manage the ecosystems in the ocean. As well as how the policy is carried out as a follow-up, there is still the use of cantrang in the waters of Bintan Regency. This study used qualitative descriptive research method with data collection techniques using primary data and secondary data. In this used international regime theory and the concepts of Sustainable Development Goals 14, Adaptation, Environment, and Marine Ecosystems that were later linked to answer research questions in this study and could lead to scientific analysis. Thus, it can be that the research results in this study by the Riau Islands Provincial Government as a commitment to the achievement of Sustainable Development Goals to create a Regional Action Plan related to SDG's itself, which contained various targets, indicators, strategies, policy directions, and programs to be implemented and reflect the achievements of Sustainable Development Goals 14 itself. Furthermore, related to the response that there is still use of cantrang in the waters of Bintan Regency, policies issued not only from the Provincial Government and Bintan Regency, but related stakeholders such as the Directorate General of PSDKP and the Minister of Maritime Affairs and Fisheries also issued various policies as an effort to eradicate the use of cantrang fishing gear

Keywords: Adaptation, Sustainable Development Goals 14, Cantrang